

अमाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 16]	नई दिल्ली, बुधवार, जनवरी 4, 2017/ पौष 14, 1938
No. 16]	NEW DELHI, WEDNESDAY, JANUARY 4, 2017/PAUSA 14, 1938

उपभोक्ता मामले, खाद्य और सार्वजनिक वितरण मंत्रालय

(उपभोक्ता मामले विभाग) भारतीय मानक ब्यूरो अधिसूचना

नई दिल्ली, 28 दिसम्बर 2016

का.आ. 17(अ).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम 1987 के नियम 7 के उपनियम (1) के खंड (ख) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद् द्वारा अधिसूचित करता है कि जिन भारतीय मानकों के विवरण नीचे अनुसूची में दिए गए हैं वे स्थापित हो गये हैं।

अनुसूची

क्रम	स्थापित भारतीय मानक (कों) की	स्थापित	भारतीय मानक(कों) जो कि	रद्द होने की
संख्या	संख्या वर्ष और शीर्षक	तिथि	रद्द होने है, अगर है, की	तिथि
			संख्या वर्ष और शीर्षक	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	आई एस 13730 (भाग 20) :	28 दिसम्बर	आई एस 13730 (भाग 20) :	28 दिसम्बर
	2016/आई ई सी 60317-20 :	2016	1993 विशेष प्रकार की	2016
	2000 विशेष प्रकार की कुंडलन		कुंडलन तारों की विशिष्टि	
	तारों की विशिष्टि भाग 20		भाग 20 टंका लगाने योग्य	
	सोल्डरेबल पोलीयूरेथन इनैमलित		पोलीयूरेथन इनैमलित गोल	
	गोलाकार तांबा तारें, वर्ग 155		तांबे के तार वर्ग 155	
	(पहला पुनरीक्षण)			
2.	आई एस 16227 (भाग 1) :	28 दिसम्बर	लागू नहीं	लागू नहीं
	2016/आई ई सी 61869-1 : 2007	2016		

29 GI/2017 (1)

	उपस्कर ट्रांसफार्मर भाग 1 सामान्य अपेक्षाएँ			
3.	आई एस/आई ई सी 60071-4 :	28 दिसम्बर	लागू नहीं	लागू नहीं
	2004 इन्सुलेशन कार्डिनेशन भाग 4	2016		
	इन्सुलेशन कार्डिनेशन तथा इलेक्ट्रीक			
	नेटवर्कों की मोडलिंग की			
	कॉम्पूटेशनल गाईड			

इस भारतीय मानक की प्रतियाँ भारतीय मानक ब्यूरो, मानक भवन, 9, बहादुर शाह ज़फर मार्ग, नई दिल्ली 110 002 क्षेत्रीय कार्यालयों: नई दिल्ली, कोलकता, चंडीगढ़, चेन्नई, मुंबई, तथा शाखा कार्यालयों: अहमदाबाद, बंगलौर, भोपाल, भुवनेश्वर, कोयंबतूर, गुवाहाटी, हैदराबाद, जयपुर, पटना, पूणे तथा कोचि में बिक्री हेतु उपलब्ध हैं। भारतीय मानकों को http://www.standardsbis.in द्वारा इंटरनैट पर खरीदा जा सकता है।

[संदर्भ: PUB/3/3/15]

टी. बी. नारायणन, वैज्ञानिक – 'एफ' एवं उपमहानिदेशक (मानकीकरण)

MINISTRY OF CONSUMER AFFAIRS, FOOD AND PUBLICATION DISTRIBUTION

(Department of Consumer Affairs)

BUREAU OF INDIAN STANDARDS NOTIFICATION

New Delhi, the 28th December 2016

S.O. 17(E).— In pursuance of clause(b) of sub-rule (1) of Rule 7 of the Bureau of Indian Standards Rules, 1987,the Bureau of Indian Standards hereby notifies that the Indian Standards, particulars of which are given in the second coloumn of schedule hereto annexed has been established on the date indicated against it in third coloumn. The particulars of the standards, if any, which are given in the fourth coloumn shall also remain in force concurrently till they are cancelled on the date indicated against them in the fifth coloumn

SCHEDULE.

Sl.	No & Year of the Indian	Date of	No. & Year of	Date of
No.	Standards Established	Establishment	the Indian	cancellation
			Standards to be	
			cancelled if any	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 13730 (Part 20):	28 December 2016	IS 13730 (Part	28 December 2016
	2013/IEC 60317-20 : 2000		20): 1993	
	Specification for Particular		Specification for	
	Types of Winding Wires		Particular Types	
	Part 20 Solderable		of Winding	
	Polyurethane Enamelled		Wires Part 20	
	Round Copper Wire, Class		Solderable	
	155 (First Revision)		Polyurethane	
			Enamelled	
			Round	
			Copper,Class	
			155	

2	IS 16227 (Part 1) : 2016/IEC 61869-1 : 2007 Instrument	28 December 2016	NA	NA
	Transformers Part 1: General			
	Requirements			
3	IS/IEC 60071-4 : 2004	28 December 2016	NA	NA
	Insulation Coordination Part			
	4 Computational Guide to			
	Insulation Co-ordination and			
	Modelling of Electrical			
	Networks			

Copies of these standards are available for sale with the Bureau of Indian Standards, Manak Bhavan, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi – 110002 and Regional Offices: Kolkatta, Chandigarh, Chennai, Mumbai and also Branch Offices: Ahmedabad, Bangalore, Bhopal, Bhubaneshwar, Coimbatore, Guwahati, Hyderabad, Jaipur, Kanpur, Nagpur, Patna, Pune, Kochi Online purchase of Indian Standards can be made at http://www.standardbis.in.

[Ref: PUB/3/3/2015]

T. B. NARAYANAN, Sc. F & DDG (Standardization)